ЭТО-ФЕНОМЕНАЛЬНО!

ВСЛЕД ЗА «ВОСТОКОМ-3» НА ОРБИТУ ВЫШЕЛ «ВОСТОК-4»

«ВСЕ ИДЕТ ОТЛИЧНО!»—сообщает четвертый космонавт Павел Попович

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза Орган Центрального Комитета

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ

Номмунистической партии Советского Союза

№ 225 (16081) Воскресенье, 12 августа 1962 года Цена 2 коп.

ЭКСТРЕННЫЙ ВЫПУСК

Впервые по плану исследований осуществляется совместный групповой полет в космическом пространстве двух советских кораблей «Восток-3» и «Восток-4», пилотируемых гражданами Советского Союза коммунистами Андрияном НИКОЛАЕВЫМ и Павлом ПОПОВИЧЕМ.

Самочувствие космонавтов хорошее.

В 12 часов 34 минуты московского времени космонавт товарищ Попович

«MOCKBA, KPEMAL,

Центральному Комитету КПСС;

Советскому правительству,

товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ.

Докладываю. Полет корабля «Восток-4» проходит нормально. Самочувствие отличное. Горжусь успехами нашей техники. Привет всему советскому народу. Советский летчик-космонавт ПОПОВИЧ».

РАДОСТНЫЕ Сообщения ВЕСТИ ИЗ КОСМОСА

12 августа, 5 часов

Космический корабль-спутник «Восток-3» продолжает полет. К 5 часам по московскому времени 12 августа он совершил более 12 оборотов вокруг Земли, пройдя путь свыше полумиллиона километров.
С 22 часов 11 августа до 5 часов 12 августа космонавт товарищ

Николаев в соответствии с программой полета спал. В это время работа бортовых приборов осуществлялась и контролировалась автоматически. Одновременно проводился контроль за самочувствием спящего космо-

В 5 часов после подъема товарищ Николаев связался по радно с Землей и доложил, что чувствует себя хорошо, на борту все в порядке и он приступил к выполнению программы исследований, намеченных на второй день. Связь с космонавтом продолжается.

Космический корабль-спутник «Восток-3» к 7 часам по московскому времени 12 августа совершил более 13 оборотов вокруг Земли и успешно продолжает свой полет. Все системы корабля-спутника работают нормально. Температура в кабине 18 градусов Цельсия.

Обработка телеметрических данных показала, что сон космонавта товарища Николаева был спокойным. С 22 часов 11 августа до 5 часов 12 августа пульс космонавта находился в пределах 60-65, дыхание было равномерным по частоте и глубине. Вскоре после пробуждения пульс участился до 80—90. Сделав зарядку, космонавт позавтракал.

Самочувствие товарища Николаева отличное. Он четко, спокойно и обстоятельно докладывает о работе агрегатов космического корабля и выполнении заданной программы исследований.

К 10 часам московского времени 12 августа корабль-спутник «Вод 10 часам московского времени 12 августа кораблыстутнак свое сток-3» с космонавтом майором Николаевым более 15 раз облетел вокруг земного шара. За 22 с половиной часа космического полета кораблыспутник проделал путь, равный 630 тысячам километров. Полет проходит нормально, в полном соответствии с намеченной программой. Температоров полном соответствии с намеченной программой. тура в кабине, давление и влажность воздуха нормальны. Приветствие Никиты Сергеевича Хрушева вызвало у космонавта товарища Николаева огромное воодушевление и чувство глубокой благодарности Коммунистической партии и Советскому правительству, предоставившим ему возможность совершить этот исторический полет на космическом корабле-спутнике «Восток-3».

Космонавт Николаев полон бодрости и энергии и продолжает вы-полнять намеченную программу. Время с 7 до 10 часов 12 августа про-граммой полета было отведено в основном для различных научных исследований, физиологических проб и психологических тестов. Все задания программы товарищ Николаев выполняет успешно. По данным координационно-вычислительного центра, значения элементов орбиты корабля-спутника «Восток-3» на 10 часов 12 августа составляют: период обращения 88,28 минуты, максимальное и минимальное удаление от поверхности Земли соответственно 231 и 179 км. Объективные медицинские данные свидетельствуют о хорошем физическом состоянии космоские данные свидетельствуют о хорошем физическом состоянии космонавта. Настроение космонавта бодрое. Ведя переговоры с Землей, товариш Николаев интересуется последними новостями. В частности, он попросил сообщить результат финального матча розыгрыша Кубка СССР по футболу, который состоялся вчера в Москве.

Космонавт поздравил команду «Шахтер» с победой. Полет корабляспутника «Восток-3» продолжается.

11 часов 02 минуты

ВЫШЕЛ НА ОРБИТУ КОРАБЛЬ «ВОСТОК-4»

12 августа 1962 года, в 11 часов 02 минуты по московскому времени, в Советском Союзе на орбиту спутника Земли выведен космический корабль «Восток-4».

Корабль «Восток-4» пилотируется гражданином Советского Союза летчиком-космонавтом подполковником товарищем Поповичем Павлом Романовичем.

В соответствии с поставленными задачами запуск корабля «Восток-4» осуществлен в период нахождения на орбите космического корабля «Восток-З», запущенного в Советском Союзе вчера, 11 августа 1962 года. В настоящее время в космическом пространстве в полете находятся одновременно два советских космических корабля — «Восток-3» и «Восток-4», пилотируемых гражданами Советского Союза космонавтами товарищами Николаевым Андрияном Григорьевичем и Поповичем Павлом Романовичем.

Целями выведения на близкие орбиты двух космических кораблей является получение опытных данных о возможности установления непосредственной связи между двумя кораблями, координированные действия летчиковкосмонавтов, проверка влияния одинаковых условий космического полета на человеческий организм.

По предварительным данным, полет корабля «Восток-4» происходит по орбите, близкой к расчетной. Начальный период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 88,5 минуты, минимальное удаление от поверх-

(Окончание на 2-й стр.)



Павел Романович ПОПОВИЧ.

Фото специального корреспондента «Правды» А. Григорьева.

В 1961 году за успешное выполнение задания пра

вительства награжден орденом Красной Звезды. Космонавт женат. Жена — Васильева (по браку

Попович) Мария Лаврентьевна 1931 года рождения

По специальности легчик, сейчас работает техником

ждения, работает в Узине Киевской области. Мать-

Поповнч Феодосья Касьяновна 1903 года рождения

домашняя хозяйка. Сестра— Мария Романовна 1927 года рождения, сестра— Надежда Романовна 1944 года рождения, брат— Николай Романович

1946 года рождения, брат — Петр Романович 1937 го-

Отец — Попович Роман Порфирьевич 1905 года ро-

вычислителем. Дочери Наташе шесть лет.

OD HE OF HE OF THE

Павел Романович Попович родился 5 октября 1930 года в поселке Узин Киевской области в семье рабочего. По национальности — украинец.

Учился в школе, затем в ремесленном училище в Белой Церкви. По окончании училища поступил в Магнитогорский индустриальный техникум. Окончил его в 1951 году, получив специальность техника-строи-

П. Р. Попович вступил в ряды Советской Армии. Занимался в военном авиационном училище. После окончания его проходил службу в частях Военно-Воз-душных Сил. Является военным летчиком.

Дорогие мон друзья и товарищи! Только вчера был

пилотируемый летчиком-космонавтом Андрияном

Сегодня еще один советский космический корабль

находится на старте. Мне доверено занять в нем ме-

Я иду в космический полет с большой гордостью

за наш великий советский народ, прокладывающий

всему человечеству путь в коммунистическое буду-

Григорьевичем Николаевым.

еден на орбиту космический корабль «Восток-3»,

В марте 1945 года был принят в ряды ВЛКСМ. Член КПСС с июня 1957 года.

да рождения, военнослужащий - лейтенант. ПРОВЕДУ ПОЛЕТ, КАК ПОДОБАЕТ КОММУНИСТУ!

Заявление космонавта П. Р. Поповича перед стартом Пусть этот новый, четвертый рейс к звездам будет очередным вкладом нашего народа в дело дальнейшего освоения космоса в мирных целях.

> Мон «небесные братья» проложили первые косми ческие трассы. Сейчас по этим трассам летает «Восток-3», а вслед за ним отправляюсь я, чтобы и дальше осванвать просторы Вселенной.

Я готов к полету и проведу его так, как подобает коммунисту.

До скорой встречи, дорогие друзья!

РАЗГОВОР ТРЕХ **КОСМОНАВТОВ**

Сразу же после вывода на орбиту корабля-спутника «Восток-4» состоялась беседа по радиотелефону трех космонавтов.

МАЙОР НИКОЛАЕВ (с борта корабля «Восток-З»): Все идет отлично. Слышу вас отлично. Настроские отличнос.

ПОДПОЛКОВНИК ПОПОВНЧ (с борта корабля «Восток-4»): Наб-людаю Землю в облаках. Справа в иллюминатор вижу черно-черное небо. Настроение превосход-ное. Все идет отлично. До встречи

Космонавты Николаев и Попо-вич поздравили друг друга с успешным осуществлением перво-го группового полета космических кораблей.

подполковник гагарин (с командного пункта): Все очень хо-рошо, друзья. Поздравляем вас! До встречи на Земле!

Сергей СМИРНОВ

Здравствуй, космос!

Мы тебя не держим на прицеле, Не грозим бессмысленной войно

у нас совсем другие цели И взаимодействие иное.

Мы хотим преодолеть границы, Чтоб с тобой

чтою с тооон навеки породниться, Чтобы дружбы звездное крещенье нашего общенья.

И во имя этой самой темы Мы, земляне, говорим открыто: Все планеты солнечной системы

нашего визита!

МУЖЕСТВО

Как летчику-истребителю мие знакомы большие скорости и большие высоты. Но с ними не идет ин в какое сравнение та высота и стремительность, с какой совер-шают свои беспримерные полеты космо-навты Андриян Николаев и Павел Попо-

вич. Скоро День Воздушного Флота СССР, всенародный праздник. Поэтому сегодня особенно приятно видеть, как богата отважными людьми воспитанияя Коммунистической партией дружная семья лет-

Генерал-лейтенант авнации, трижды Герой Советского Союза.

Слава нашим соколам

Нет слов, чтобы выразить охватившее нас чувство восторга и радости — в небе над нашей планетой гордо парят два славных сокола, доблестных героя великой многонациональной Советской стра-ны, строящей коммунизм.

Мы бесконечно рады, что в семье наших космонавтов, дерзко вторгшихся в небесные дали Вселенной, есть и доблестный сын Советской Украины Павел Романович Попович. От имени 40-миллионного украинского народа, от имени всех советских людей мы сердечно приветствуем и поздравляем его. Наши самые тучшие, самые добрые пожелания Андрияну Григорьевичу Николаеву, славному сыну чувашского народа.

Новая блистательная победа советской науки, перед которой бледнеют самые дерзкие вымыслы писателей-фантастов, вдохновляет тружеников Советско Украины на новые трудовые подвиги в имя могущества и славы нашей великої

Слава нашим героям-космонавтам!

Слава ленинскому Центральному Комитету КПСС, который ведет нашу страну к величию и могуществу, к солнечному коммунизму!

Г. БУРКАЦКАЯ, председатель кол-хоза «Радянська Україна»; М. САВ-ЧЕНКО, зав. фермой колхоза имени Ленина; А. ЛАДАНИ, звейвевая кол-хоза имени Ленина; М. ПОСМИТ-НЫЙ, председатель колхоза имени XXI съезда КПСС, дважды Герои Социалистического Труда.

СТРАНА СОВЕТОВ-РОДИНА ГЕРОЕВ

Ленинская партия ведет наш народ по пути строительства коммунизма, по пути созидательного труда, мира и счастья

РАДОСТНЫЕ РАДОСТНЫЕ ВЕСТИ ИЗ КОСМОСА

ности Земли (в перигее) и максимальное (в апогее) равны соответственно 180 и 254 километрам, угол наклона плоскости орбиты к плоскости экватора — около 65 градусов. Корабли находятся на близком расстоянии друг от друга, и между ними установлена двухсторонняя радиосвязь.

Наземными станциями установлена двуксторонняя радносвязь с космонавтом корабля «Восток-4», который ведет свои передачи на частотах 20,006 и 143,625 мегагерц.

На корабле имеется также передатчик «Сигнал», работающий на частоте 19,990 мегагерц.

Самочувствие космонавтов товарищей Николаева и Поповича хорошее.

Все системы космических кораблей «Восток-З» и «Восток-4» работают нормально. Впервые по плану исследований осуществляется совместный групповой полет в космическом пространстве двух советских кораблей «Восток-3» и «Восток-4», пилотируемых гражданами Советского Союза товарищем Николаевым Андрияном Григорьевичем и товарищем Поповичем Павлом Романовичем.

14 часов

Групповой полет космических кораблей-спутников «Восток-3» и «Восток-4» продолжается. К 14 часам по московскому времени 12 августа корабли «Восток-3» и «Восток-4» в совместном полете совершили два оборота вокруг Земли. Корабль «Восток-3» с момента старта 18 раз облетел вокруг земного щара, проделав путь более 740 тысяч километров.

Космонавты товарищи Николаев и Попович докладывают, что все идет хорошо, чувствуют они себя отлично, приборы и системы кораблейспутников «Восток-3» и «Восток-4» работают безотказно. Между кораб-лями «Восток-3» и «Восток-4», находящимися на близком расстоянии, поддерживается устойчивая двухсторонняя радносвязь.

Космонавт майор Николаев сообщил, что, управляя своим кораблем в соответствии с заданием, он наблюдал в иллюминатор полет корабляспутника «Восток-4».

В 12 часов 34 минуты московского времени космонавт товарищ Попович передал: «Москва, Кремль, Пентральному Комитету КПСС, Советскому правительству, товарищу Никите Сергеевичу Хрушеву. Докладываю. Полет корабля «Восток-4» проходит пормально. Самочувствие отличное. Горжусь успехами нашей техники. Привет всему советскому народу. Советский летчик-космонавт Попович».

ЛИКУЕТ ПРАЗДНИЧНАЯ МОСКВА

Еще не растаяли длинные очереди у газетных кносков, еще не утих прилив радости ва большую победу советской науки, прилив гордости за космонавта А. Г. Николаева, и вдруг еще одна потрясающая весть—на орбите Земли «Восток-4»! В космосе одновременно два советских корминентых корминен ветских космических корабля! Они идут

на близком расстояния!

Где бы ни застала эта весть, никто не мог удержаться, чтобы не пожать руку пусть даже совсем незнакомому человепоздравить с новым космическим

праздником.
Да, пожалуй, тольно с космической скоростью можно сравнить скорость, с которой распространилась в Мосиве весть о запуске корабля «Восток-4» с космонавтом Павлом Романовичем Попо-

Мы «обживаем» космое по-настоящему, — восхищенно говорит водитель маршрутного такси № 5 Николай Симамаршрутного такси ж» 5 никодай Сима-ков, — собживаем» космос по-пастояцему, Как и каждый советский человек, я гор-жусь тем, что это сделали мои соотече-ственники. Взволнованно делится первыми впечат-

Взволнованно делится первыми виечатлениями и москвич мастер завода имени
Калинна Петр Иванович Стрельцов.
— На наших глазах делается история.— говорит Петр Иванович.— Давно
ли впервые человек побывал в космосе,
а вот сегодня там уже два корабля, ноторыми управляют два советских космонавта. Не хочу обидеть американцев, но
прошло то время, когда у них были основания кичиться достижениями в технике.
На поверку-то выходит, что паши шаги
в космос потверже, куда ступили, там
и стоям.

стоим. И, словно продолжая эту мысль, выподолжая эту мысль, выска, выска, вывет свои впечатления о запусне «Востока-4» группа иностранных туристов. И англичанка Котис, и австралийка Грейм, и американка Иет единодунны в своем мнении; пусть Запад и Восток соревнуются вот в таких запусках космических кораблей. Космические кораблей не-

ницы трех континентов просят передать

Нахмурившееся было с утра московское небо светлеет с каждой минутой. Многие сотни людей, собравшиеся на Красной площади столицы, как и накануне, бурно выражают свой восторг, свою радость, вызванную новым сообщением ТАСС. Высоко подняты портреты Н. С. Хрущева, космонавтов Юрия Гагарина, Германа Титова. Андрияна Николаева и их четвертого брата — Павла Поповича Лозунги на русском и украинском язы-ках выражают самые сильные чувства поторыми охвачены в этот момент люди прівітом, Павло!», Мощное «ура!» прока

С правдником, друзья! С новой боль-шой победой человека! — эти слова се-годия у всех на устах.

в. широков.

БОГАТЫРСКИЙ ПОДВИГ!

Советский Союз явил всему миру но-все свидетельство своего миролюбия. Мы продолжаем во все возрастающих масштабах исследования космоса в мир-ных целях.

Народы всех стран дивятся новому подвигу советских космонавтов. Четыре советских богатыря, четыре былинных героя стоят сейчас на виду у всей плане-ты — им, первооткрывателям космических пространств, слава и почет.

Анадемик Академии наук Украинской ССР, директор Института физики Академии наук Украинской ССР.

КОСМОС ЖДЕТ СВОИХ КИНООПЕРАТОРОВ.Павел Попович и Андриян Николае

К ЗВЕЗДАМ

ской науки и техники, еще одно завоевание советского народа — полет Носмонавта Три и Космонавта Четыре вокруг Земли. Могучие силы земного тяготения не могут устоять перед бурным натиском возрастающих технических возможностей, перед энтузиазмом советских ученых, инженеров, техников, рабочих, перед отвагой советских летчиков-космонавтов.

Далеко за пределами привычного для вамечательные советские космические корабли. Невероятная скорость — десятки тысяв километров в час. Необычайная легкость управления ко-раблем, послушным малейшему желанию пилота. Ничто не нарушает нормальной, слаженной работы агрегатов, стабилизирующих внутренний режим корабля, температуру воздуха, его влажность, концентрацию кислорода и углекислоты. Инчто не прерывает ни на минуту связи с Родиной. На экранах телевизоров видно сияющее одухотворениоз лино космонавта, его голос звучит в сот нях тысяч репродукторов всего мира. Он передает научные наблюдения и сведения о собственном состоянии.

В космосе он чувствует себя так же уверенно, как и на Земле, в тех лабораториях и на тренировочных стендах, кование человека в условиях перегрузок. невесомости, страшных вибраций взлета. Но самое главное, что поддерживает ге рол, - это дружеская рука родного народа, которую он чувствует через десят- г. Новосибирск.

Опять, как и год назад, над всей плане слова торже-радио Москвы, слышны русские ственной передачи все народы нашей планеты повторяют имена — Андриян Николаев, Павел Поювич. Они вслед за Гагариным и Титовым смело пустились в космическое плавание, в космическое парение.

Еще одна проверка, еще одна развед ка неведомого. Жизнь настойчиво вы-рывается из своей колыбели, она упрямо хочет выйти за пределы Земли. Майор Николаев видит Землю с огромной высоты. Этог гигантский окутанный дым кой облаков шар медленно поворачи вается. Там — Родина, там миллионы людей в минуты передач сообщений пюдей в минуты передач сообщений ГАСС замирают, напряженно слушают. Они радуются: «Состояние хорошее, по лет протекает нормально!».

О жизни и здоровье этого человека беспоконтся каждый житель нашей страны, Гордостью наполняется сердце, ко гда думаешь о могуществе человеческо го гения, сумевшего создать условия для полета человека к звездам!

Еще один космический рейс, еще одля ерой космоса, еще одна блистательнал победа советского народа, Коммунисти ческой партии! Все шире и шире распахиваются две-

ои для тысяч будущих космонавтов, для навигаторов космоса, для ученых успешно раскрывающих тайны Вселон

Е. МЕШАЛКИН. Лауреат Ленинской премин, директор Института экспериментальной биологии и медицины Сибирского

ЭТО ДЕЛАЮТ НАШИ СЫНЫ!

Жизнь в нашей семье была нелегкой. Заработки у меня небольшие, и Павлик уже с детских лет старался помочь родителям всем, чем мог. В детстве он нянчил младших братьев и сестру, носил из колодца воду, копал огород, подсоблял мно кочегарить на сахарном заводе. Учился он всегла хорошо, был жаден к книгам.

гда хорошо, был жаден к книгам.

Слово отца и матери для Павла всегда являлось законом. Иной раз видишь: и не очень-то ому охота бросить какое-либо свое детское занятив, но раз сказали рецтели, немедля пересилит собя и выполнит то, что от него требуют. Нас радовало, что он никогда не ленился, на грубил, всегда считался с мнением старших. Павел много читал. Это были книги русских и украинских классикоз — Пушкина, Толстого, Тургенева, Шевченко, Ивана Франко, Леси Украинки, Коцобинского. Нередко вечерами он прочитывал вслух всей семье полюбившиеся ему страницы. Эти книги воспитывали в нем любовь к Родине, уважение к человеку, стремление, желание жить для народа.

сверстниками по-своему, по-мельчишечьи, немало досаждал оккупантам. То гвоздви острых насыплют на булыжной мостовой, то бутылочного стекла, чтобы пробить шины у грузовиков, то выкрадут у гитлеровских

Сегодня большой и торжественный день в жизии нашей рабочей семьи. Мее жана Феодосы Касьяновна и в узнаил и передадут их пертизанским свазным, то устроят еще надага в космос и управляет советским косминства в космос и управляет советским космын корабона в правона и управляет правона и управона и управона и управона и управона и управона и у тапок, возла огня. Мои родители и все родственники — пахари. Из такого из трудового рода и мать Павла. Мы пожежились с Феодосьей Касьяновной, когда миз трудового рода и мать Павла. Мы пожеми поста в коминства в коминства

собирается идти со мной.

— Куда ты, Павлої — спрашиваю его.

— Да как же, тату.— говорит он.— вы бущете атолочить», а я гулять? Не добре полу

чится...
И работали мы у Алексея Бравого вме-сто. И все сказали: «Правильно сделел тво: Павло, неловек ен, видать, не гердый, ко ким был работящим, таким и останся» Приятно мне было слышать эти слова!

Приятно мне было слышать эти слова!

Были и мы с Феодосьей Касьяновной в гостях у сына. Это еще было до первогимосмического полета. Там мы познакоми лись с Юрием Гагариным, но не знали, что и космонавт. И вообщето узнали мы, чему готовится Павло почти случайно. Уже потом, вернувшись в Узин, мы смотрели кино про Юрия Гагарина. И там среди провс жающих иссмонавта в полет мать вдру узнала своего сына.

— Ведь это наш Павлик,— шепнула онсмино.

А в промолчал. Но оказалось, что Павля

А я промолнал. Но оказалось, что Павла

минали в нем любовь к Родине, уважение к человеку, стремление, желание жить для народа.
Павлу пошел одиннадцатый год, когда на нашу страну свалились горькие испытания войны. Гитлеровцы долго хозяйничали в нашем краю, огнем, мечом и батогами пытаясь подавить непокорный дух советских людей. В те суровые, полные горя годы Павля лишен возможности учиться, готодал, находился под страхом угона в фашистскую неволю. Мне припоминается случай, когда его, хлолимия, титлеровский солдат чуть не убил. Я уме готов был с вилами кинуться на этого фашиста, да тот, почяв, что ему несдобровать на нашем дворе, полятился за ворота.

Я знал, что в ту пору Павло вместе со сверстниками по-своему, по-мальчишечьи. То каке състания космонавтами, низкий поклон и советским космонавтами. Низкий поклон и советским космонавтами. Низкий поклон и советским космонавтами. Низкий поклон и советскими космонавтами. сердечное спасибо!

Роман ПОПОВИЧ.

г. Узии, УССР.

Ждут космонавта жена и дочь...

У Наташи синие глаза и голубой бант в волосах. Ей шесть лет. Каждое утро она ходит в детский сад,

она ходит в детскии сад.

Вечером возвращается с работы мама. Взявшись за руки, опи щагают домой. Идут и гадают, приедет ли он сегодня. Иногда девочка подолгу не видит отца. Недавио он снова уехал. Мама говорит, что папа на работе. Наташа скучает; не к кому забраться ей на плечи, никто не подбросит ее, как пушинку, высоко к потолку, не засмеется громко: «Полетаем?»

А мама? Она то крепко-крепко при-

А мама? Она то крепко-крепко при-жмет дочь к себе и начиет целовать. То молчит и думает о чем-то. «Скорее бы вернулся папа»,— шепчет Наташа, за-

сыпая.

Улыбается во сне маленькая Наташа. А женщина посматривает на зеленый глазок радмоприемника. Скоро утро. Стучат в голове мысли. От них не убежищь. «Неужсли ты боншься. Мария? Почему? Ты знаешь, как уверенно он летает. Ты знаешь нашу технику. Ведь ты сама чуть не стала космонавтом. Почему же ты не спншь?

Почему? Потому, что я летчица. Потому, что сейчас мне кажется, что порой, может быть, лучше не знать инчего, чем знать не все. Потому, что днем я часами перечитываю сообщения о радмации в космосе после вэрыва американских в космосе после взрыва американских водородных бомб...

Нет, нет, я так же, как и Павлик, верю Нет, нет, я так же, как и Павлик, верю нашим ученым, нашим конструкторам Они все взвесили, все рассчитали... Я знаю: любую неожиданность там, наверху, Павлик встретит во всеоружиц Будет тверд и решителен. Кому, как не мне, знать его железную волю». Светает за окном, А жена космонавта все не может сомкнуть глаз...

Впервые она увидела Павлика на сце-іе. Это было зимой в большом дале-ком городе. Она работала инженерок-соиструктором на заводе. К ним, девча-

конструктором на заводе. К ним, девчатам из аэроклуба, приехали на вечер кур-санты авиационного училища.

Коноша в военной форме псл. улыба-лсь всему залу, а ей почему-то казалось, что он смотрит только на нее и поет толь-ко для нес. А, может, так и было?..

В тот вечер он первый подощел к ней и пригласци на валье. Они о мустом го-

В тот вечер он первый подошел к ней и пригласил на вальс. Они о многом породил. Вспоминали первый год войны. Он — у себя на Украине, она — на родной Смоленщине. Восоногими детами, затанвшись в кустах, следили оба за жестокими схватками истребителей высоко в небе. И, порой, видя, как падал на землю онутанный дымом самолет, сжимали кулаки. Тогда-то и дал себе каждый клятву стать летчиком.

С Павликом ей было легко и просто

С Павлином ей было легко и просто. Раскрасиевшись, она рассказывала об звакуации за Урал, о работе в колхозе, об учебе. И о постоянном стремлении

Управлять самолетом допускали лишь после прыжков с парашютом. Прыгать было страшно, но Мария прыгала.

Ей никогда не забыть первые полеты. После них она ходила с Павликом в театр. Они любили бродить по берегу могучей сибирской реки. Но и там спорили о новых машинах. В них была нея их жизив. Родина дала им крылья, помогля поколять набол могла покорить небо.

потом пришел приназ. Они надолго расстались. Писали друг другу письма с разных концов страны. Павлик летал на реактивных. Она работала инструк тором в военной школе: готовила будущих летчиков-истребителей.

Свальбу сыгралу у со родину пол Мех

Свадьбу сыграли у ее родных под Ка-линином. И снова у него и у нее — по-

Поминте воздушный парад в Тушинс пять лет назад,— девятну самолетов, пи-лотируемых женщинами. В числе спортс-менок, покоривших тогда своим искус-ством зрителей, была и она.

О том, что профессия у мужа стала много сложней, она догадалась сама. Пролетали месяцы, полыве упорного труда, волнений, надежд. И вот недавно, уезжая, он сказал ей: «Жди!..».

Весь мир говорил уже о космическом полете Андрияна Николаева, Вместе со всеми она радовалась за него и ждала, когда полетит Павлик. Едва ли кто ждала сообщения о запуске «Восто ка-4» так, как она.

...Пройдут годы. Подрастет маленькая синеглазая Наташа, узнает по старым газетам, как это было: сама прочтет об удивительном полете отца. А сейчас дочь Космонавта Четыре видит его фотогр фию на экране телевизора, хлопает в г допци и не понимает, почему на гласа

смоющейся мамы блестят слезы. K. PACHEBI &

ОШЕЛОМЛЯЮЩАЯ ВЕСТЬ

истине ошеломляющую весть. Еще один «Восток-3». космический корабль с советским человеком - Павлом Романовичем Поповичем в космосе!

В субботу на нашем электротехническом заводе «ВЭФ» все поздравляли друг друга с замечательным подвигом Анлоинна Григорьевича Николаева. Это было прекрасно. Новые радиоприемники сходили с конвейера, и, когда их настраивали, голос Москвы доносил до нас сооб-

Воскресенье принесло нам новую, по- щения о полете космического корабля

— Вот это здорово!-говорили мы друг другу. А сегодня просто слов не хватает Подумайте только — совершается первый в истории групповой космический полет

Ласково говорят в народе о космонав-тах — «небесные братья». А Андрияна Ни-колаева и Павла Поповича хочется назвать

Герой Социалистического Труда, монтажница завода «ВЭФ».

«Чувашия. Матери Космонавта-3»

ЧЕБОКСАРЫ, 12. (ТАСС). Необыч (семья Гагариных. -- От души поздравляный, но вполие понятный всем адрес -«Чувашия, матери Космонавта-Три» стоит на телеграммах, которые идут со всех концов страны на родину А. Г. Николаева. Матери, простой чувашской женщине, вырастившей героя и благословившей его

сем Вас. Жцем в Гжатске...». Полны бъизких, хороших чувств строки, присланные с далекого Алтая матерью Германа Титова — Александрой
Михайловной:
«Разделяю Ваше волнение, Желаю здоровья. Встречай сына на родной зем

вырастившен герой и одалословавания его додовья. Встречай сына на родной земность советские люди.
Сегодня утром Анна Алексеевна, на ходящаяся сейчас в Чебоксарах, подчыла трогательные весточки от родных пориня Гагарина и Германа Титова.
«Дорогая Анна Алексеевна! — пишет



В СЕМЬЕ БОЛЬШАЯ РАДОСТЬ — пришло письмо от сына — космонавта Павла Романовича Поповича, на сним лево): мать космонавта Феодосья Касьяновиа, младшая сестра Надежда, брат Петр, отец Роман Порфирьевич, Фото А. Григорьева.

во имя мира. во имя счастья народов!

Подвиги советских космонавтов будут

РУКОПЛЕЩУТ МИЛЛИОНЫ

ТРИУМФ КОММУНИЗМА

Приветствие Хо Ши Мина

ТІРИНЕТСТВИЕ ДО ЦПИ IVINITA

ХАНОИ, 12 августа. (ТАСС). Сагодня превидент Демократической Республики Вьетнам Хо Ши Мин принад в своей резиденции норреспондента Московтокого радио и зачитал текот послания, едреспванного Первому секретарио Центрального Комитета КПСС товарищу Нидите Сергевничу Жрущеву.

В послании говорится: Въетнамский народ бескожечно ряд, узная о новом успешном запуске советского кормичесного корабля «Восток-Б». Запуск иссимуеского корабля «Восток-В», управляемого мосмонавтом Николаевым, является огромной победой, которая приминовлет блестящие успеки, достинутые советскими геродими Юрнем Гагариным и Германом Тятовым на мосмических кораблях «Восток-1» и «Восток-2». Это новое свидетельство того, что под руководством Коммунистической партии советская наука и теплив упережно идут от одной мунисй победы к другой. Новый успешный запуск иссического морабля— это победа коммуннама, сил мира, победа советского народа, общая победа социалистического нагодов, всего человечества. Мы шлем Вам самые сердечные и горячие моздравления и просим передать их товарищу Иннолаеву, советским ученым, ниженерам и рабочим.

СЛОВО РЕВОЛЮЦИОННОЙ КУБЫ

Новую победу советских людей мы, кубинцы, встретили как нашу соб-ственную победу,— сказал мне Хесус Сото, секретарь по организационным

Глубокая признательность

Сообщение о запуске космических ко-раблей «Восток-З» и «Восток-З» потряс-ло и обрадовало всех нас. Советские люди еще раз проделистрировали выподра еще раз продемонстрировали вы-сокий уровень своей науки и техники. Мы выражаем глубочайшую призна-тельность советским легчикам-космонав-там Гагарину, Тигову, Николаеву и Поповичу, а также ученым, инженерам, техникам, рабочим — создателям кос-мических кораблей.

ХАН КОН СИ. Герой труда Корейской Народно-Демократической Республики.

ГАВАНА, 12 августа. (Соб. корр. «Правды»). Снова и снова передают радио и телевидение Кубы волиующие трудящихся Кубы, член секрегариата с кубинского движения за мир и незавиная повость вызывает во всей стран тимость народов. — Третий и четвертый советских космических кораблей. Замечательная повость вызывает во всей стран Титов, представляют в космосе все радостный подъем, люди передают из уст в уста ставщие бливкими и дорогими имена третьего и четвертого советских героев — носмонавтов Андрияна Николаева и Павла Поповича, детали, свилаева и Павла Поповича, детали, свизанные с их полетом. Особенно горячобыла воспринята здесь весть о том, что, пролетая над Латинской Америкой, товарищ Николаев направил послание ее народам.

Президент Института аграрной реформы, член Национального руководства Объединенных революционных организаций Кубы Карлос Рафазль Родг

ганизаций Кубы Нарлос Рафаэль Род-ригес сказал вашему корреспонденту; — Кубинский народ с огромным во-одушевлением встретил весть о новом выдающемся успехе советской науки и техники. Мы считаем, что этот триумф является большим вкладом в дело укрепления мира. Тем деятелям на За-паде, которые в последнее время раз-дувают военную истерию, новое свиде-тельство превосходства Советской дер-жавы должно охладить головы. Сноза социалистическое общество пожазало преимущество своего строя и мощь своесоциалистическое общество показало преимущество своего строя и мощь своего государства. Наш братский привет и горячая благодарность за выдающийся подвиг советскому роду, его правительству, КПСС и лично товарищу Хрущеву.

ПРИВЕТ АЛЖИРСКОГО НАРОДА

Когда Титов, совершая свой подвиг, пролетал в небе Африки, он от имени великого Советского Союза послал свой привет всем народам нашего континента. В те дни Алжире еще находился под нитом колониализма и продолжал борьбу за освобождение. Это приветствие пилота вторрого космического корабля было ярким символом мощи советский науки, раскрепощающей человека. Оно было для всех алжирским изгристивной космоний в великой миссии. Привет нашим даскрепощающей человека. Оно было для всех алжирским изгристивной промеждение, с оружием в руках или томившихся в порымах, как слово поддержки и заверения в их грядущей победе. Оно вселя:

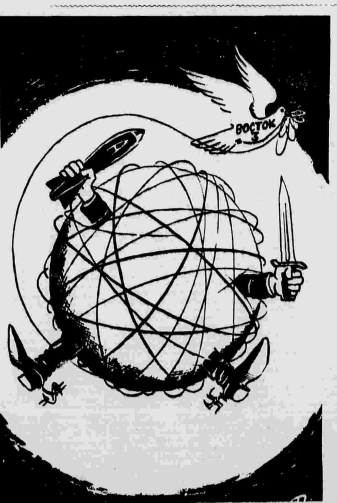
— Илимира победят силы войны. По илы мира победят сействие космические корабли, они пролетят над свободной страной, страной, которая встает на савный путь развития и прогресса. Привет героическим космомот их в великой миссии. Привет нашим друзьям — друзьям в тяжелые и радосты нье дви, привет советскому народу!

— Алжирский публицист.

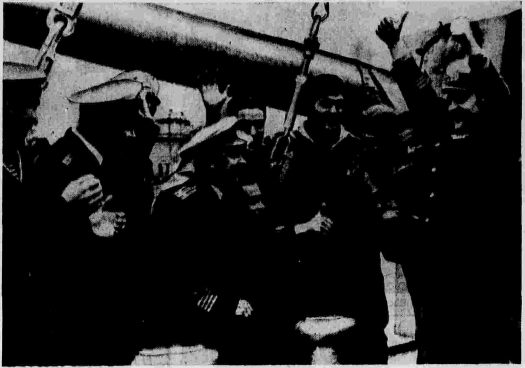
ФРАНЦИЯ СЛУШАЕТ МОСКВУ

ПАРИЖ, 12 августа. (Соб. корр. «Правды»). Прослушав сообщение всех радиостанций Советского Союза о запуске «Востока-4», пилотируемого подпол ковником П. Р. Поповичем, мы переклюковником П. Р. Поповнчем, мы переклю-чили приемник на французские радио-станции. Примерно через две минуты по-сле сообщения из Москвы французские радиостанции, прервав свои передачи, уже передавали весть об этом новом за-мических кораблен. Люди горичо под-тижением человеческого гения. Париж-ские поскресные галеты готовят экстреи-ные выпуски, посвященные полетам кос-мических кораблей «Восток-З» и «Вомечательном событии.

Вся Франция, затанв дыханне, следит за повостями из Москвы, за первым в истории человечества совместным полетом войруг замного шара двух советских космических кораблей. Люди горячо поздравяляют друг друга с выдающимся достижением человеческого гения. Парижские воскресные газеты готовят экстренне выпуски, посядиенные полетам мосте



КАЖДЫЯ ПОЛЕТ ВОКРУГ ЗЕМЛИ СКОВЫВАЕТ СИЛЫ ВОЯКЫ исунок для «Правды» датского художника Хорлуфа Бидструпа. Передан по фототелеграфу.



— ВОТ ЭТО ГЕРОИІ ОТЛИЧНО, КОСМОНАВТЫІ—говорят моряки легендарной «Авроры», услышав о запуске советских космических кораблей «Восток-3» и «Восток-4». Фото В. Самейлова. (Снимок принят по фототелеграфу).

Александр ПРОНОФЫВВ

TOPЖЕСТВО

Посонной судьбай, погучей властью Я, топорищ мой, запиновел. От души тойо желаю счастья. Впрочем, ты ого завосаня!

Мир гудит от кроя и до кроя, Мир увидол наше тормоство. И поми любом строно реднал, Гордости за сыма свеста,

г. Ленинград, 11 августа.

Безмерная радость

В замечательных нораблях «Во-стол-13» и «Востол-4», борождищих мос-мические просторы, коллощены маш труд и наша сила. Геропусским трудом солет-ских людей, ведомых партией Ленина, строятся заводы, рудинии, электроста-ции, выплавляется метали, добывается нефть, выращивается клеб. Нез иссиарод-ного труда, без напряженной борьбы не было бы таких легендарных полетов.

От всего сердца желаем вам, братья товарищи Андриян Николаев и Павел Поповну, блистательного, как слава на шего Отечества, успеха в полете.

Дважды Герой Социалистического Труда, электросварщик «Куйбы-шевгидростроя».

НАША ГОРДОСТЬ, НАША ЛЮБОВЬ

ПАРТИЯ ОКРЫЛЯЕТ

Миллионы людей обрадовала радостная весть — еще два советских человека в кос-

Дорогие, родные наши друзья и товари щи Андриян Николаев и Павел Попович щи Андриян гиколаев и Навел Поповичи
В эти тормественные часы, когда голос Москвы слушает все человечество, когда за
вашим полетом следят все народы, мы, советские люди, вместе с вами. Все мы желеем вам успешного выполнения почетного задания партии и правительства.

Пусть советские космонавты пролагают новые пути во Вселенной. Воодушевляемые великой партией коммунистов, советские люди не раз еще поразят мир великими открытиями на земле и в космосе на благо всего человечества.

Александр ГИТАЛОВ. Дважды Герой Социалистического Труда, бригадир колхоза имени XX съезда КПСС.

Новоукраинский район, Кировоградской области.

«Восток-3» и «Восток-4» в космосе! Эта весть сразу облетела весь земной шар. Я ехал на завод и видел ликующие лица, счастливые глаза.

СЧАСТЛИВОГО ПУТИ

В космосе совершают стремительный полет два спутника-корабля с советскими людьми на борту. Счастливого полета, дорогие Андриян Григорьевич и Павел Рома-

> п. егоров. Мастер доменной печи № 2 завода имени Петровского.

СЛАВА ВАМ, ОТВАЖНЫЕ ГЕРОИ!

Два советских героя в космосе. Вновь со всем величием звучит гимн мсей великой страны в безграничных просторах Вселенной.

В эти минуты не хочется отходить от радиоприемника. Так бы с юношеским задором и крикнул:

задором и крикиул:

— Слышите, мы снова в космосе!

В списке космонавтов прибавилось еще два имени — Андрияи Николаев и Павел Попович. А ведь это только начало. Я уверен, что наши парни будут первыми на Луне, Они первыми проложат путь к звездам.

Наш космический корабль носит символическое название «Восток». С востока начинается свет, С востока первые лучи солнца приветствуют землю. С «Востока» мы бросаем вызов Вселенной.

На очерени Луна, Марс. Венера Именно с востока полетат корабли к ним, и На очереди Луна, Марс, Венера. Именно с востока полетят корабли к ним, и

нно наши советские парни. Я сейчас жду голоса Москвы, жду новых сообщений о полете Николаева и

Привет вам, слава вам, сыны моей страны!

Мартирос САРЬЯН. Лауреат Леиннской премии, народный художник Союза ССР.

ПРЕВОСХОДНО!

В начале истекшей недели весь мир от- | стижения современной науки и техники метил первую годовщину выдающегося со-бытия космической эры—полета космического корабля «Восток-2» вокруг Земли. Сегодня мы стали свидетелями нового триумфа советской науки и техники. Теперь семья покорителей космоса попол-нилась еще двумя «небесными братьями»: майором Андрияном Николаевым и под-полковником Павлом Поповнчем!

Мы, таджикские ученые, считаем, что их полет приближает то время, когда первые советские люди высадятся на Луне и ближайших планетах.

В советских космических кораблях, как в фокусе линзы, сконцентрированы до-

В них воплощены результаты творческой мысли и напряженного труда многотысяч ного коллектива ученых, инженеров, рабочих, конструкторов.
Сегодня ученые, конструкторы, весь

коллектив творцов космических кораблей вместе с героями-космонавтами держат новый серьезный экзамен перед Родиной, перед родной партией. Нет никакого сомнения в том, что и на этот раз он будет выдержан на отлично,

C. YMAPOB. Президент Академии наук Таджикской ССР. г. Душанбе.

ЕЩЕ ШАГ

Семимильные шаги - понятие, которое мать буквально, то человек нашей современности должен улыбнуться: ну, и мелко же семенили ножнами сказочные вели-Во второй половине XX века человен

измеряет свои шаги числами астрономиче-

Как позабыть душевный восторг, охвативший нас в дни полета первого спут-ника Земли? Давно ли случилось это чудо в Советской стране?
Но вот сделан был еще шаг: новый

спутник возвращен из космоса и невредим, посажен на Замлю! И вот еще шаг, казалось — невероятный. Человек в космосе! И вскоре снова: человек делает не один оборот вокруг Земли, а семнадцать

непрерывных витков! Ныне мы слышим: «Восток-3» и «Восток-4» с космонавтами на борту окольцовывают нашу планету...

Мы знаем закон о количестве, переходящем в качество. Но опыт говорит нам также, что качество есть обеспечение роста количества. Одно без другого невозможно. Это — взаимонесущие опоры.

Наука, техника, производство каче-ственно высоки в нашей волшебной страе. Знания, изобретательность наши вдохновенны. И над всем этим парят смелость и

поэзия. Да, поэзия тоже.

Да здравствуют советские космо-

Конст. ФЕДИН.

надти вперед лищь для того, чтобы вер-нуться на сорок пять лет назад!
Я не случайно вспоминаю об этом зни-зоде в дли нового триумфа советской науки и советского мужества. Новая победа в освоении космического океана не просто геропческий акт Космонавт, Три и Космонавта Четыре и советских ученых, непосредственно связанных с подготовкой космических полетов. Это очередная победа советского интеллекты и, если говорить в более широком плане, советского детам. оветской системы. Немало людей на Западе сделало сво

Немало людей на Западе сделало своей хорощо оплачиваемой профессией клевету на нашу страну. Они исписывают тоины бумаги и обрушивают в афир сотин тысяч слов для того, чтобы доказать преимущества образа жизни, оспованного на власти денег. Они пытаются убедить народы, что цивилизации прекращается там, где кончается власть полявла.

И вот в те далекие уже от нас дин И вот в те даление уже от нас дни 1957 года, когда американские генералы готовили свой очередной атомный взрыв, когда некий невежда и шарлатан с сереамой миной на лице расскаямывал о сво-их полетах на Венеру, был запущен первый в мире искусственный спутник Земии и запусками по свояться доли по свояться дол ли, и запустили его советские люди.

ли, и запустили его советские люди. Мир поминит этот знаменательный день. В одно миновение русское слово «спутник» вошло в лексикон всех народов мира, и никто не решался нарушитьего очарование переводом на какой-либо иностранный язык. Это был «спутник». Для всех людей. На всех языках. Мы хорошо помини те дни. Миллноны людей поздравляли нас от всего серда. Даже те, кто раньше клеветал на Советский Союз, кто разглагольствовал по поводу того, что общество, посягнувшее на частную собственность и отказавшее-

ских космонавтов, готовящихся со дня на лень полняться в космос...

день подняться в космос...
Я помию американский отчет о создаийи первой атомной бомбы. Этот мрачноторжественный документ — причудливая
смесь мессианства, пронаганды и физико-математических формул — широко
пропагандировался в западной прессе.
Одна фраза из этого кладбищенского манифесть объявляющего и запечеству,
инфесть объявляющего и запечеству. одна фраза на этого каладопиделого ма-нифеста, объявляющего человечеству, что оно сделало решающий шаг к краю пропасти. до сих пор помнится мне: «С начала веков..». Да, да, именно это определение было использовано там: первой «с пачала веков» атомной бомбой осчастанияти изпоречество змеринанские осчастливили человечество американские

Но первым «с начала веков» челове по первым ес начала веков» челове-ком, проложившим людям путь к звез-дам, стал советский человек. И первыми в мире учеными, открывшими человече-ству путь не в бетонированные норы бомбоубежищ, а вверх, к солицу, к ным мирам, оказались наши, советские,

Американские атомщики похвалялись тем, что открыли перед человечеством трагическую перспективу опустошения земли. Советские люди. Юрий Гагарин, а следом за ним Герман Титов и теперь Андриян Николаев и Павел Попович открыли путь, по которому пройдут, проичатся наши потомки — знаменосцы мир-юй, бессмертной земной цивилизации,

ной, оессмертной земной цавилизации.
Ложь, воспроизводимая в геометриче-ской прогрессии,— не такой уж новый прием в истории злонамеренной антисо-ветской пропаганды, однако к ней про-должают прибегать те, кто смертельно

бонтся правды.

Иные западные обозреватели после полетов Гагарина и Титова убеждали, что «на этот раз» уже «все»; материальные и интеллектуальные ресурсы

ганизации истреоительнов вощны, застав-ляют нас выделять немальне деньги на оборону страны. Бесспорно также: если бы западные державы приняли наши планы запрещения атомного и водород-ного оружия, тогда на земле было бы создано первое «с начала веков» челов ческое общежние без оружия и

Словом, как говорится, «при прочиг равных условиях» от сокращения или распых условиях» от сокращения или что еще лучше, от прекращения расхо-дов на вооружение все народы стали бы жить лучше.

Но наши недруги пытаются выдать за аксному нечто совсем иное. Каждое по-вобъявляют «пропагандистекня», или за-являют, что это «последний», или за-являют, что это «последний», исчерпывающий экономический и научный потён циал Советского Союза.

длал Советского Союза.

"Я пишу эти строки в те минуты, когда космонавты Андриян Николаев и
Павел Полович виток за вилком совершают свой победный облет Земли, Вот
оно, еще одно доказательство победы
советского строя, советского образа
мышления, нашей социальной системы!
Недавно в одной из западных газет появились два рисунка. Один относится,
так сказать, к доатомному веку, второй — к нашим дяям. На первом рисунке

рой - к нашим дням. На первом рисунк рон — к нашим дням, на вервом рисунке маленький маленик спрашивает другого: «Кем ты будешь, когда вырастешь?» На втором этот же вопрос сформулирован несколько иначе: «Кем ты будешь, если вырастешь?»

вырастешь?»

Не правда ли, хорош юмор?

Я уверен, что сстодня миллноны людей на земле, вглядываясь в небо и повторяя имена космонавтов, почувствуют себя спокойнее и уверениее в завтрашнем дне. Человеку, ставшему свядетелем
такого исключительного достижения науки и разума, свойственно верить в торжество жизни над смертью.

Наши космонавты находятся в космосе
весьма продолжительное время, вполне

Путь к звездам измеряется не только расстоянием, по и временем нахождения в космосе. И сейчас человечество еще больше приблизилось к звездам. Новые старты в космо снова были даные старты в космо снова были даные старты в космо снова были крим объективность, эти люди минутой позжения пятиконечная звезда. Недавию один из американских журналистов задал мне вопрос: «Полагаете ли вы, что дальнейшее развитие советского общества может привести к демократии в заменик космонавтами» в стране, на заменик которой изобралистов задал мне вопрос: «Полагаете ли вы, что дальнейшее развитие советского общества, что, создав мне вопрос: «Полагаете ли выможности в освоении космоса. И тот закадиюм смысле слова?» Это был очень нанявый копрос: как будто есть смысл нанявый копрос: как будто есть смысл нанявами вперед лиць для того, чтобы вер-СССР исчернаны окончательно. Момет быть, ему удастся лишь повторить то, что было сделаво первыми
космонавтами...

На этом утверждении стоит нескольно
задержаться. Разумеется, безрассудная
американская гонка вооружений и наличие в США военных и гражданских политиков, видящих свое призвание в орлитиков, видящих свое призвание в орлитиков, видящих свое призвание в орренноворону страны. Бесспорно также: если
бы завланые державы приняли вашей
стоямы. Тесть смысл раскрывать скобки
и говорить, о чем именно им следует
подумать. Есть вещи, понятные без
бы завланые державы приняли вашей
стоямы.

Пеногда французский буржуазный ученый Леви-Брюль доказывал, что мыш-ление доисторического человека в отли-чие от современного было якобы паралочие от современного было якобы паралогическим, то есть противоречащим логике. Так вот, если нынешние антисоветские пропагандиеты и генералы Пентагона откажутся от свойственного им паралогического образа мышления и постоит, устремив свои взоры в небо. — времени у имх для этого будет более чем достаточно. — то они неизбежно придут к мысли о тщетности, об обреченности своих усиштия как в сохраненности своих усишти как в сохранени «хололной» войны. лий как в сохранении «холодной» войны, так и в подготовке войны «горячей».

Впрочем, сейчас не хочется думать ни Впрочем, севчае не хочется думать ни об антисоветских лжецах, ни об неуравновешенных генералах. 11 и 12 августа — радостиме и торжественные дни для советского народа, для всех народов мира. Строители коммунизма отмечают свою великую победу.

Да, мы были первыми «с начала ветова создащими въргаларие сонашения»

ков», создавшими передовое, оснашенное всеми достижениями современной науки человеческое общество, основанное на оциалистическом братстве.

И мы первыми «с начала венов» ука-зали человечеству путь к звездам, и не только рукой великого Циолковского ука-зали, но и проложили начало этого пути.

Добро пожаловать обратно на Землю, Космонавт Три и Космонавт Четыре! Вас с нетерпением ждут «небесные брать» — первые советские космонавты, в семью которых вы отныне вступаете. Вас ждут ученые, инженеры, рабочие — члены то-го славного коллектива, который готовил ваш бестримерный полет.

ващ беспримерный полет.
Вас ждет весь советский народ, чтобы поблагодарить и прижать к своему

сердцу.

Александр ЧАКОВСКИЙ.



Тысячи москвичей и гостей столицы, пришедших сегодня на Выставку достижений народного хозяйства СССР, с ликованием встретили весть о запуске космического корабля «Восток-4». Фото А. Устинова и М. Скурихиной

ВСЕМ СЕРДЦЕМ—С КОСМОНАВТАМИ

Совсем недавно, в первый день Всемир- | сложную задачу — расширить ного конгресса за всеобщее разоружение и мир, его делегаты были потрясены недоброй вестью, пришедшей с далекого, заброшенного в бескрайний простор Тихого океана, ничем не примечательного островка Джонстон.

Весть эта подтверждала, что титулованные мясники из Пентагона с презивали в космосе водородную бомбу. Так заокеанские политики отметили начало работы Всемирного конгресса, поставившего перед собой гуманную пель побута дентского благословения, в азарте нагнешего перед собой гуманную цель—добиться всеобщего разоружения и мира. Так от ветили на обращение, продиктованное стремлением к миру и дружбе между народами. Ослепленные ненавистью в коммунизму и боязнью завтрашнего дня, атомные маньяки перенесли гонку воору жений за пределы земной атмосферы и посеяли смерть на неизведанной целине

Я видел, как гневно реагировали де легаты конгресса на этот разбойничий акт американских генералов. Каждый из нас с большим удовлетворением выделегата Гудлета, осудившего от имени своей делегации провокационный акт американского правительства.

И, может быть, потому, что впечатления этого поистине черного дня еще живы в памяти и сердце, особенно радостно было услышать, что около полудкя 11 августа управляемый Космонавтом-Три — летчиком майором Андрияном Григорьевичем Николаевым космический корабль Советского Союза «Восток-3», а 12 августакосмический корабль подполковника Павла Романовича Поповича успешно запу щены и вышли на орбиты. Перед отважными космонавтами поставлены мирные задачи дальнейшего завоевания тайн космоса для науки, для мирной жизни людей, для будущего, которое мы любим и в которое мы верим.

Каждый из нас, советских людей сколько нас есть на земле, сердцем своим соединен с отважными космонавтами. Мы понимаем, что нелегко им решата

Советские богатыри

Я стою у радиоприемника и, затаив дыха-ние, слушаю весть о новых чудесных поле-тах советских людей Николаева и Попови-ча в комос. Радио София, прерваз свои обычные передачи, разносит эту весть по

я смотрю в окно на залитый солнцем бульвар, где движется нескончаемый поток людей. Для них, кёк и для меня, эти дни стали праздничными. стали праздничными. Подвиги советских космонавтов Андрияна Николаева и Павла космонавтов Андрияна Николаева и Павла Поповина их вслиуют, радуют и окрыляют. В этот момент, когда могучие корабли «Восток-З» и «Восток-З» разрезают космические просторы, мои соотечественных вслушиваются в передачи Московского радио и ждут возвращения на землю родных советских покорителей космоса.

советских покорителен космоса. Чувством гордости и радости наполнено сврдце каждого из нас. Нам, болгарам, под-виги майора Николаева и подполжовника Поповича так же близки, как близок нам братский советский народ. В этих подоигах мы видим величие нашей эпохи, величие социалистического строя, который открыл безграничные возможности для развития

безграничные возможности для развития творческих сил человека.
От всего сердца приветствуем необыкнованное мужество советского народа — богатыря, носителя идей мира и гуманизма.
Я преклоняюсь перед ними!

Младен ИСАЕВ

г. София.

Вы будете первыми и на Луне

Это поразительно. Мы гордимся вашим успехом. Поздравляем советский народ. Мы думаем, что ваши достижения будут слу-жить мирному сосуществованию, укрепле-нию мира и дружбы. Советский народ идет впереди в освоении космоса, и ваши кос-монавты наверняка будут первыми людь-

Сомалийцы поздравляют вас в этот день Абдуррахман АИДИД. Абдуррахман ИСМАИЛ. Студенты на Сомали.

гарина и Титова круг нашего знания о космосе, выверить возможности и выносливость человеческого организма в сложных условиях длительного космического полета и, вопреки заокеанским атомным маньякам, вновь и вновь утвердить в кос-мосе жизнь, дерзание, безграничную смелость молодых сынов нового, завтраш-

Все мы, советские люди, гордимся ваши ми подвигами, поставившими вас в оди-ряд с небесными братьями Гагариным и

Мы желаем вам с честью выполните выми, сильными, окрыленными совершенным вами беспримерным подвигом вер-нуться на Землю в добрые отцовские объятия вашего народа, народа — строи-

Земляки Цандера аплодируют

Вот уже четвартый раз мы с торжеством узнаем—наш соотечественник в космосе! Я уверен, что со временем полеты в космос будут обычными, но никогда не станут обыденными. А сейчас полеты Космонавта Три и Космонавта Четыре вызывают у каж-

Рига — родной город крупнейшего теоретика реактивного движения Ф. А. Цанде-ра — одного на первых последователей К. Э. Циолковского, В 1933 году советские эн-тузиасты изучения космоса запустили первые жидкостные ракеты конструкци Цан-дера. Полезный груз их был два килограмма. А сейчас в космос устремились огромные

дера, пользный груз их овіл два импотрамма. А семчає в космос устремились огромные космические коребли, пилотируемые советскими людьми.

Какой огромный путь прошла наша космонавтика! И понятно, что успехи ее возможны лишь благодаря замечательным достижениям советского народа в экономике, науке, технике и культуре.

Мы, ученые Советской Латвии, испытываем чувство великой радости за новые успехи советской науки и техники. Мы горды тем, что труды К. Э. Циолковского, труды С. А. Цандера, работсешего многие годы над созданием ракет дальнего действия, и марсии полуки советских учених водпошаться в марсии полуких советских учених водпошаться в марсии полуки советских учених водпошаться в марсии полуких советских учених водпошаться в марсии полуки советских учених в полуких советского марсии в марсии полуких советского марсии полуких советского марсии полуки советского марсии полуки советского марсии полуки полуки полуки советского марсии полуки советского марсии полуки пол

од. А. цандера, расотсешего миотие годы над созданием ракет дальнего денствия, и многих других созетских ученых воплощаются в жизнь, закрепляя за нашей Родиной первенство в изучении космоса.

Вписана еще одна золотая стреница в историю развития человеческих знаний. Земляки Цандера от души аплодируют рабочим и техникам, инженерам и ученым, создавшим корабли «Восток-3» и «Восток-4». Мы уверены в том, что под руководством нашей родной Коммунистической поотии сни одержат еще много новых побед в завоевании космоса.

К. ПЛАУДЕ. Президент Академии паук Латвийской ССР.

Леонид ВЫШЕСЛАВСКИЙ

КАК СТАЛО ЗВЕЗДНО ЛЮДЯМ!

Над полем зной плывет в полдневном. Так утверждаем счастье мы, земляне.

ч клебороб у мира на виду н звезды яблок светятся в саду.

И снова, полон силы дераковонной и беспредельным мужеством богат, вслед за тремя Колумбами Вселенной сойчас летит четвертый звездный брат. Налился колос — в солнечном тепле, пылит полынь, и маки на поляне светлей, чем угли в стынущей золе...

Как стало людно в звездном океане! Как стало звездно людям на Земле!

ТРИУМФ СОЦИАЛИЗМА

третьего и четвертого космических кораблей, управляемых советскими людьми,— это но-вая грандиозная победа науки, промыш-ленности, всех советских людей. Это побе-да социализмя, Это победа мира. Разу-мевтся, Америка слособна запускать кособытные передам, разлечных десто по всей стране. И миллионы моих сограждан с глубочайшим вниманием вслушиваются в каждое слово сообщения о величайших подскате, что последнее время американскам с по последнее время дериканские передам другой хавител, смотрю в окно на залитый солнцем други не скрывали, что американские передам други не скрывали други анские специалисты намеревались перене сти «холодную войну» в область космиче сти «колодную вонну» в ооласть косимче-ского пространства. Американские спутники официально назывались «спутники-шпио-ны». Некоторые так называемые испыта-ния» открыто проводились для того, чтобы закрыть другим странам дорогу в космос, закрыть другим странам дорогу в космос, сбить радары, которые предупреждают о вне-

Запуск в межпланетное пространство запном нападении. Правда, многие так назы ваемые испытания позорно провалились. В несколько секунд несколько десятков миллионов долларов превратились в дым. Все это является разительным контрастом с успехом советской науки, стоящей на

с успехом советской науки, стоящей на службе мира.
Советские ракеты вамывают ввысь, чтобы

еще выше поднять славу человека, хозянна своей судьбы; славу человека, который по-бедил былые предрассудки и который перед обдол облаве предрассудан и когорыя перед-вступлением в эру коммунизма осуществляет на деле великое дело Прометея, хотевшего вырвать из рук богов небесный огонь. Слава великому Советскому Союзу, слава

его ученым, его героическим космонавтам, его рабочим и крестьянам, которые строят коммунизм и зажигают в небе огни мира.

Пьер КУРТАД. Французский публицист.

ПРОГРЕССА НЕ СДЕРЖАТЬ

Сегодня мы поздравляем себя, свою страну с большим волнующим событи-ем — когорта советских космонавтов потолнилась еще двумя славными предста-вителями. Майор Андриян Григорьевич Николаев и подполковник Павел Рома-нович Попович стали в ряд с Гагариным и Титовым — людьми большого подвига, самоотверженного служения науке, прорессу человечества. Мы, пулковские астрономы, с боль-

Мы, пулковские астрономы, с большим вниманием следим за полетами майора Николаева и подполновника Поповича и многого ждем от них. Предыдущие
полеты принесли богатейшие сведения о
Вселенной. Но ее исследования только
начинаются, Полеты А. Г. Николаева и
П. Р. Поповича дадут пауке новые важные данные — о влиянии на человека
больших перегрузок, состояния невесомости и многие другие.
Радует блестищая организация этого
выдающегося научного эксперимента: отлично налаженная связь с космическими

лично налаженная связь с космическими кораблями, точный вывод их на орбиты, быстрая информация о ходе полета.

Подвиг Космонавта-Три и Космонавта-Четыре нам дорог еще и потому, что он демонстрирует всему миру, что инкаким преградам не устоять на пути прогресса!

Хочу сказать: слава мирной науке, птомущей возградамиров простоем

штурмующей неизведанные просторы Вселенной, слава советским космонавтам, героическим сынам нашей Родины!

А. МИХАЙЛОВ.

Член-корреспондент Академии на-ук СССР, директор Пулковской астрономической обсерватории,

Александр ЖАРОВ

Мы стремимся в дальние миры

Мы стремимся в дальние миры, Мы штурмуем космос без боязни. И у взрослых и у детворы На земле Советской Новый праздник!

Нами в инигу славы этих дней Вписана еще одна страница. Беспредельной радостью своей

Со всеми поделиться. Там, где день, и там, где ночь ндет. Доброй вестью человек разбужен.

Новых кораблей полет Нужен нам и всем на свете нужен

Всем, кому не опостыпел свет, Всем, кого не покидает разум, Всем, кого не увлекает бред Лунно-звездным базам!

ас интересуют тайны звезд И Луны застенчивой загадки, Мы хотим, чтоб людям удалось Разобраться в мировом порядке.

Думаем от солнца взять дары,-Пусть щедрей земному счастью светит! Мы стремимся в дальние миры Ради мира На своей планете.

ПОТРЯСЕННАЯ **АМЕРИКА**

НЬЮ-ЙОРК, 12 августа. (Соб. корр. «Правды»). Я пишу эту корреспонден-цию на рассвете Америка еще погру-жена в глубокий гон. Всю ночь на моем рабочем столе не замолкал радно-приемнии. И в тот момент, когда я гото-

моем рабочем столе не замолнал радиоприемник. И в тот момент, когда я готовился передавать ее в редакцию, диктор
срывающимся голосом объявил, что в
посмое завился е Восток-4» с подполковником Павлом Ноповичем на борту.
Череа весколько минут эта ошеломлянощая новость завладеет умами и сердцами миллионов а мериканцев.
А вчера потрясенная Америка услышала разговор Первого секретаря ЦК Коммунистической партии Советского Союза
с космонавтом Андрияном Николаевым.
«Слупайте! — взволнованно объявил
диктор одной из здешних радиостанций. — «Коммунист номер 1» беседует
космосом!». Эта беседа была принята из
космического пространства радиостанцияму и передана по всей Америке. Радиостанция в Огайо, записава на пленку и передана по всей Америке. Радиостанция в Огайо записала также голос
майора Николасва, передававшего привет эмериканскому народу.
Проходил час за часом и кажный раз.

вет эмериканскому народу.
Проходил час за часом, и каждый раз,
начиная очередной выпуск последних из-вестий, дикторы сообщали: «Он все еще в космосе». «Он чувствует себя в космо

се как дома! Он поистине сын неба!»— воскликнул обозреватель радиостанции «Нью-Йорк таймс», Американны паучились еще одному

русскому слову усскому слову — «сокол». Это слово ря-ом с переводом его на английский язык. родом с двуми другими русскими слова-ми «Восток-3» мелькает во всех газе-тах. Эго слово звучит по радио и с экра-нов телевизоров. «Сокол совершает полет - гласит заголовок в газете

в историю» — гласит заголовок в газете «Нью-Порк пост». У американцев есть традиция сокращать имена любимых героев. Сегодия на нех улицах Нью-Порка можно услышать ласково-фамильяриюе Нико — Николай. Ньюборицы рассказывают друг другу мельчайшие подробности из бнографии советского космонавта. Откуда-то стало известно, папример, что Нико любит пиво, и в окне бара на 34-й улице появилась реклама: «Здесь пиво, от которого был бы в восторге даже Нико». Известно, что Николаев — холостяк, и на одном из магазинов женского платъя уже висит плакат: «Девушки, специате к нам! Нико скоро вервется на космоса». Нико скоро вернется из космоса».

Американские журналисты засыпали из Мосивы свои редакции корреспонденфотографиями, беседами с про-советскими людьми. А редакции

требуют: еще, еще! С мельчайшими подробностями описана, например, минута, когда Московское радио прервало музыку (передавали вальс Глазунова) и сообщило о полете корабля, «Востон З». «Вальс, затем — вовый шаг в космос» — так называется корреспонденция об этом в газете «Нью-Порк геральд трибон». Во всех газетах опубликованы снижки ликующих москвичей на Красной площали.

щади.
Все здешние обозренатели сравнивают успехи в космосе в США с достижениями в этой области Советского Союза. И приходат к плачевным для себя заключениям. Все это началось с 4 октября 1957 года, пишет Стюарт Лори, «бил-бил-бил», просигналил в этот день первый русский спутник. Это было началом и малао подежиль постива. м, и начало положили русские». Полет корабля «Восток-З», го

полет кораоля «носток-з», говорит-ся в передовой статье газеты «Нью-Йорк таймс», «значительно превосходит все предыдущие космические полеты и ста-вит новую веху в завоеванити космоса. Весь мир салютует новому астронавту майору Андрияну Григорьевичу Николаеву и по заслугам поздравляет Советский Союз и его ученых с новым замечательным достижением»

Б. СТРЕЛЬНИКОВ.

ческий

ЧЕТВЕРТАЯ ЛАСТОЧКА

Говорят, одна ласточка весны не делает. Но в области освоения космоса эта истина не подтвердилась. Первая же наша ласточка сделала весну. Я имею в ви-ду Юрия Гагарина. Некоторые скептики — преимущественно по ту сторону океана — не поверили, что весна завоева ния советским человеком Вселенной на

— Подождем, увидим, -- говорили они

Ну что ж! Подождали и увидели. При чем ждать пришлось совсем недолго. Уви дели же они, что в космическое простран ство помчалась вторая «ласточка» — «Восток-2» с Германом Титовым на борту. Тогда стало очевидно, что весна при

Но скептики не унимались. — Ну да, — говорили они, — один, два обчелся. А ведь бог троицу любит.

Мы, советские люди, конечно, не слишком осведомлены насчет любви бога троице. Но даже и с этой позиции советский народ только что одержал новую убедительную победу. Появилась третья космическая «ласточка»: Андриян Никола-ев. Таким образом, мы имеем уже, так сказать, надежную небесную троицу Или, говоря проще, небольшую, но слав ную стайку советских летчиков-космонавтов, которые продолжают штурм космоса.

Могут сказать: «Изба без четырех углов не строится». Что ж, пошла в полет и четвертая ласточка — космический копабль Павла Поповича Можно не сомневаться, что скоро их по-

явится еще больше — молодых советских людей: героев, летчиков, ученых. Кто они, мы скоро узнаем. Но пока на-

лицо четверо космонавтов. В их биогра-фиях много общего: молодые советские люди, комсомольцы в прошлом, коммунисты в настоящем. Однако не могу не отметить некоторой разницы. Юрий Гагарин, Герман Титов и Павел Попович — люди женатые. Андриян Николаев холост. Таким образом, он, если можно так выра-зиться, подвергается двойной нагрузке. Одной — небесной, одной — земной. В небе — перенапряжения, преодоление земного притяжения, невесомость и прочее. На земле же — усиленное облучение девичьими улыбками и сильнейшие пис девичалим ульновами и сильвельних сердечные атаки. Желаем третьему «не-бесному брату», третьей нашей космиче-ской «ласточке» с честью выдержать не-бесный режим, а насчет земного не будем предсказывать: если даже и не выдержит. беда. Одним женатым майором будет не беда. Одним мена илько приветство-больше. Но это можно только приветствовать. Мы — за крепкую, надежную, добрую советскую семью.

Валентин КАТАЕВ.

РАДОСТЬ ОДНОСЕЛЬЧАН

шла работа, это сообщение молнией обле-тело всю округу. Возле домэ, где родился космонавт, собрались сотим людей. Мать космонавта — Анна Алексеевна на-ходилась в это время в Чебоксарах. Пер-выми вручили ей букеты цветов, поздравы-ли с большим счастьем рабочие электро-аппаратного завода. Они сообщили, что Ан-др:ян Николеев зачислен почетным чле-ном их рабочего коллоктиев, который бо-рется за право называться заводом комму-нистического труда. истического труда.

Узнапи о полете и те, кто работал в поле за сельской охолицей. Колхоз в Шоршелах носит символическое название «Победа».

ЧЕБОКСАРЫ, 12. [По телефону]. На крутой горе, близ Волги, призольно раскинулось, утолая в зелени, село Шоршелы, что в переводе с чувашского означает «Светлый ключ». Здесь родился, провел юность и работал в колхозе Космонаттри. Вчера его односельчаме узнали радостири весть их зомляк Андериян Григорыевич Николаев в космосе. И хотя на полях шла работа, это сообщение молнией облетелю вко окроту. Возле домо, тере родился, ороший урожай. Труженики сельского хотороший урожай. Труженики сельского хотороший урожай. Труженики сельского хотороший урожай. Труженики сельского хотороший урожай. — я в честь андрияна три норим дам: Небывалый энтузназы вызвал полет Кос-монавта-Три у всех трудящихся Чувашим. Они хогят рассказать герою космо-са— своему земляку, что вырастили очень хороший урожай. Труженики сельского хо-зяйства республики дали слово продать го-сударству пять миллионов пудов зериа. Это на 425 тысяч пудов больше плана. Во всех колхозах и совходах в эти дим развертыколхозах и совхозах в эти дни разверты-вается социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана продажи клебо государству.

Счестливого полета тебе, наш земляк, говорят трудящиеся Чувашии Андрихну Григорьевичу Николаеву.

н. стуриков. Сотрудник газеты «Советская Чувашия».

Слушай, Родина!

Вновь антенны нацелены наболь в их объятиях— на Привет Земле! сячах километров, где-то над безбрежьем Тихого скезна: сучат космос, разговаривает отважных сыновт Радисты Первую космическую вах-WART KOCMOC DASCORADURARS ним. Вот едва различимо сквозь грозовые разрядь пробивается телеграфная дробь. Сигналы усиливаютя, и уже отчетливо можно связи радируют о полете, об обстановке на борту, с здоровье командиров кос чических кораблей

Аппаратура безотказна, действует четко, сигнализи-рует обо всех особенностях небывалого рейса. Таким приборам нельзя не верить По ним строители ракетного корабля проверяют надеж ность конструкции, теорети ки звездоплавания — уточ ре сердца и готовы в лю-бой момент быть советчи-

ками космонавта. Точны и «разумны» при Боры космической телемет силу передать все величи нового подвига. Вот по-чему с таким нетерпением ждешь минуты, когда из космического далека радио принесет голос советского астронавта. Внимание!
— Говорит «Восток-3»,

астронавта. Внимание!

— Говорит «Восток-3».
Продолжаю полет вокруг земного шара. На борту все в порядке. Чувствую себя отлично!

— Состояние превосходное!— включается в косминогия.

переключают антенны, и вслед кораблям несется на-

— Поняли хорошо, Продолжайте полет. Счастливо-

го вам пути!
Мы находимся на одном из радиоцентров Министерства связи СССР. В обычства связи сссг. в обычные дни здесь принимают срочные радиограммы из самых различных городов. На линии бывают Париж и Лондон, Стокгольм, Бол-град, София, Бонн... Но ныне здесь действует самая дальняя и самая важная ли

ос — Земля. Задолго до старта инженеры-операторы выверили аппаратуру. И в миг, когда с командного пункта отсчи-тали последние предполет-ные секунды и «Восток-З» взял старт в космос, состоя-пост первес пока закомное. пось первое, пока заочное знакомство связистов с Ан дрияном Николаевым. Ра дрияном Николаевым. Ра-диоцентр установил двух-стороннюю связь с косми-ческим кораблем и больше ни на минуту не выпускал его из виду. «Восток-3» пролетал над

жосток-э» пролетал над нашей страной, проносился в межпланетной выси над чужими странами, над ле-сами, горами, пустынями, океанами, и все время кос-монавт слышал голос Родимоневт слышал голос годи-ны, мог спокойно разгова-ривать с родной землей. Радисты записали его голос даже тогда, когда «Во-сток-3» был в двадцати ты-

Первую космическую вахтуменеры. В свое время они держали связь с Юрием Гагариным и Гарманом Титовым, так же, затаив дыканию, вслушивались в шорохи космоса во время первых полетов вокруг Земли, И вот снова у них на связи советский космический кораблы. И не один, а сразу, одновременно два звездоодновременно два звездо-лета! В наушниках слышны лета! В наушниках слышны голоса Андрияна Николаева и Павла Поповича. Они ведут рассказ о полете, сообщают технические параметры.

Когда советские космиче-

Когда советские космические корабли пролетали над территорней СССР, радисты приняли сообщение:

— Домладываем: полет проходит нормально! Между кораблями установлена надежная двухсторонняя служебная связь, Все узлы работают отлично. Николаев, Попович, Навстречу солнцу, навстречу новым и новым зорямлетят советские космиче-

речу новым и новым зорям летят советские космиче-ские корабли. И все новые сообщения идут из космоса. «Восток-3» и «Восток-4» ра-дируют Земле о своем триумфальном полете. Мир осхищенно следит за подвигом.

г. проценко. (Спец. корр. «Правды»).

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

Б 02010.